Index of Claims



Application/Control No.

10/804,489

Examiner

ZIMMER ET AL.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

Art Unit

Ted T. Vo

2191

√	Rejected
=	Allowed

(Through numeral) Cancelled Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

4	Appeal
0	Objected

		r									,
Cla	aim	ļ		1		Dat	e	_	,	_	
Final	Original	5/11/07									
	1	v		H	\vdash	-	 	\vdash	1	\vdash	
	2	V V							†	_	
	3	V									
	4	-			Г					1	1
	1 2 3 4 5	<u> </u>									
<u></u>	6	- V V						L		<u> </u>	
<u> </u>	7	V	_		<u> </u>	L	L.			<u> </u>	
<u></u>	8	V	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	╙	
├	9	V	<u> </u>		▙	_		<u>.</u>	<u> </u>	<u> </u>	
<u> </u>	10 11	V	├	<u> </u>		_	<u> </u>	L-	 -	<u> </u>	
	11	V	H		H		-	-	⊢		
-	12 13 14 15 16	_	⊢	-	\vdash			⊢	├	├	
	14	-	\vdash			┝	┢	\vdash	\vdash	\vdash	
	15	V	-	-	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	┢╌	 	
	16	>	\vdash	┢	_	 	\vdash			-	
	17	V				\vdash					
	18	V									
	18 19	V									
	20	-									
	21	٧					L				
	21 22 23	V	L	<u> </u>	_			L			
L	23	- V V V	L	Ц.	<u> </u>		<u> </u>	_	_	L_	
ļ	24 25	V	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	
	25	V	├-	_	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	⊢	
-	27	V V	\vdash	⊢	⊢	⊢	├		\vdash		
	26 27 28	ř	\vdash	-	-		┢	\vdash	-	-	
	29	-	\vdash	┝	┢		\vdash	H		\vdash	
	30	_	_	-	\vdash			-		<u> </u>	
	31			T	 		\vdash				
	32										
	33										
	34										
	35			$ldsymbol{ld}}}}}}$	L_		L				
	36		_	<u> </u>	_		_	<u> </u>			
	37	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>			
	38 39	<u> </u>	-		_	_	<u> </u>	<u> </u>	├	_	
		_	 	-	\vdash	_		-	├─	\vdash	
-	40 41		┝	-	 	\vdash	\vdash		-	├	
,	42	-	 	-	\vdash	\vdash	\vdash	-	├-	⊢	
	43	-	-	┢	 	<u> </u>	H	-	\vdash	┢	
	44	_	 	 	\vdash	\vdash	Н	_	 	 	
	45		_						 	\vdash	
	46		Г	Т					Г	_	
	47										
	48										
	49										
	50	_		_	l	I				I	

Cla	aim				Dat	е					Cla	aim				Dat	te			
Final	Original	5/11/07									Final	Original								
	1	V	T		1	T						51		T	1	1	+	†		T
	2	V			T				\neg			52		T	T	T				Τ
	3	٧					1		\Box			53		1	T	T				Τ
	4	_										54		Τ	Г	Π	Т	П		Г
	5	Ŀ										55		Τ			Т	Г		Τ
	6	Ē										56					Т			
	7	٧				L						57								Π
	8	٧										58					Г			Π
	9	٧										59							L.	
	10	٧										60							Ī	
	11	٧				L						61								
	12	٧										62								Г
	13	-										63						Γ		Π
	14	<u>-</u>	_									64				Г				Г
	15	٧										65						П		
	16	٧										66						L		
	17	٧										67								
	18	٧		L	·							68								
	19	٧										69								
	20	_									·	70								
	21	٧			L	L						71								
	22	٧										72								Г
	23	٧		L	L							73								Г
	24	٧										74								
	25	٧										75			L					
	26	٧	_	$oxed{oxed}$	L	L	L	Ш				76								
	27	٧	_					\sqcup				77	٩	1_	L					
	28	Щ	 L	_					[:			78				L				
	29	Ш	 									79				L				
	30				<u> </u>				_			80			L			L	_	
	31				<u> </u>			Ш				81		L	L			L	<u>L</u>	
	32			<i>:</i>								82								
	33				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	[:			83			L	ļ	L			<u> </u>
	34		L_		<u> </u>			\bigsqcup				84								
	35		_	L	ļ	$ldsymbol{f eta}$	$oxed{oxed}$:			85		L.	L				L	
	36	_	_	L	L	$oxed{oxed}$	_					86	\bot			L				L
	37			L.	L			Ш	:			87		L						
	38					L	L	Ш				88		L		L	L			
	39				L	L	L		:			89								
	40		_	_		L	<u> </u>					90								
	41		 	L								91				L				
′	42							Ш	[:			92		L						
	43	ليلا	<u> </u>				<u> </u>					93			匚			L	L	
	44	Щ	 <u> </u>	_					\Box			94		匚	匚					匚
	45			_	\Box				_]:			95						L		
	46						L	<u> </u>				96					L			
	47				匚	\Box	L			:[97							[\Box
	48									ା		98			\Box					
	49			\Box		\Box						99		L						
	50			L	L	L		ĿĪ				100		_						

Total Tota		CI	aim	Date									
101		<u> </u>	l .	\vdash	, -	т—	_	Tat	-	τ	т	1	
102		Final	Original										
103			101							L		L	
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 140 141 142 148 149 149			102	ļ	<u> </u>	ـــــ	ļ.,	<u> </u>	 	Ľ	<u> </u>	ـــــ	
105			103		<u> </u>	<u> </u>		╙	╙	╙	↓_	igspace	
106			104		<u> </u>	L		$oxed{oxed}$			<u> </u>		
107			105										
108			106										
109			107						[Γ			
109			108								Ī		
110			109								Π		
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149			110										
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149			111		П						Г		
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149			112							Г		П	
114		-	113				Γ.	Γ		П	Π	П	
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148			114			Г	1			Г		П	
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149			115		T .		П	Г		T	t	П	
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149			116		Τ			П	Т	Т	Т	П	
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149			117			Г				Ī		М	
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149			118		\Box				Г	1	1	П	
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149			119		$\overline{}$				\vdash	T-	T	Н	
121			120			\vdash	Г	\Box	\vdash			\vdash	
122			121		\vdash	Г	 	_	 			\vdash	
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148			122			 	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148			123		 	\vdash	\vdash	\vdash	_	H	H	H	
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149			124		 	\vdash	\vdash			 		H	
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149			125		Ī				\vdash	\vdash	\vdash	H	
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149			126		T -			<u> </u>		 	\vdash	Н	
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149			127		\vdash			İ		Ι	 	H	
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149			128			Г	\vdash	<u> </u>					
130			129				_	\vdash			Ι-	Н	
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149			130				\vdash	<u> </u>	H		T	\vdash	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149			131		\vdash	Н	-	\vdash	\vdash	 	\vdash	\vdash	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149					\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		\neg	133				\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 	Н	
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148			134	_	 - 	H	H	<u> </u>	 	\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$	
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148			135					\vdash		\vdash	\vdash		
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	ंो		136		\vdash	\vdash		 		\vdash	\vdash	H	
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148			137		\vdash			\vdash	\vdash	 	-	Н	
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	ी		138		-			-	_	\vdash	\vdash	Н	
140			130		-					 -		Н	
141 142 143 144 145 146 147 148 149	:::\ 			_	\vdash	\vdash	_	\vdash		\vdash		Н	
142 143 144 145 146 147 148 149		-		\dashv	\vdash	\vdash	_		\vdash	\vdash	-	Н	
143 144 145 146 147 148 149		-		\dashv	\vdash	\vdash			\vdash	 		Н	
144 145 146 147 148 149	<u></u>				-		-	-		\vdash	_	\vdash	
145 146 147 148 149				\dashv	\vdash					\vdash	 	Н	
146 147 148 149			1/5	-		\dashv					-	Н	
147 148 149				-		-					 	$\vdash \vdash$	
148	:			\dashv						-		Н	
149	- }				-	-	-					$\vdash \vdash$	
	4				\vdash	-	-						
100	1				\vdash	-		\vdash			_	\dashv	
	: L		130		ш						L	Ш	